

GIARDINO BOTANICO MAIDOPIS

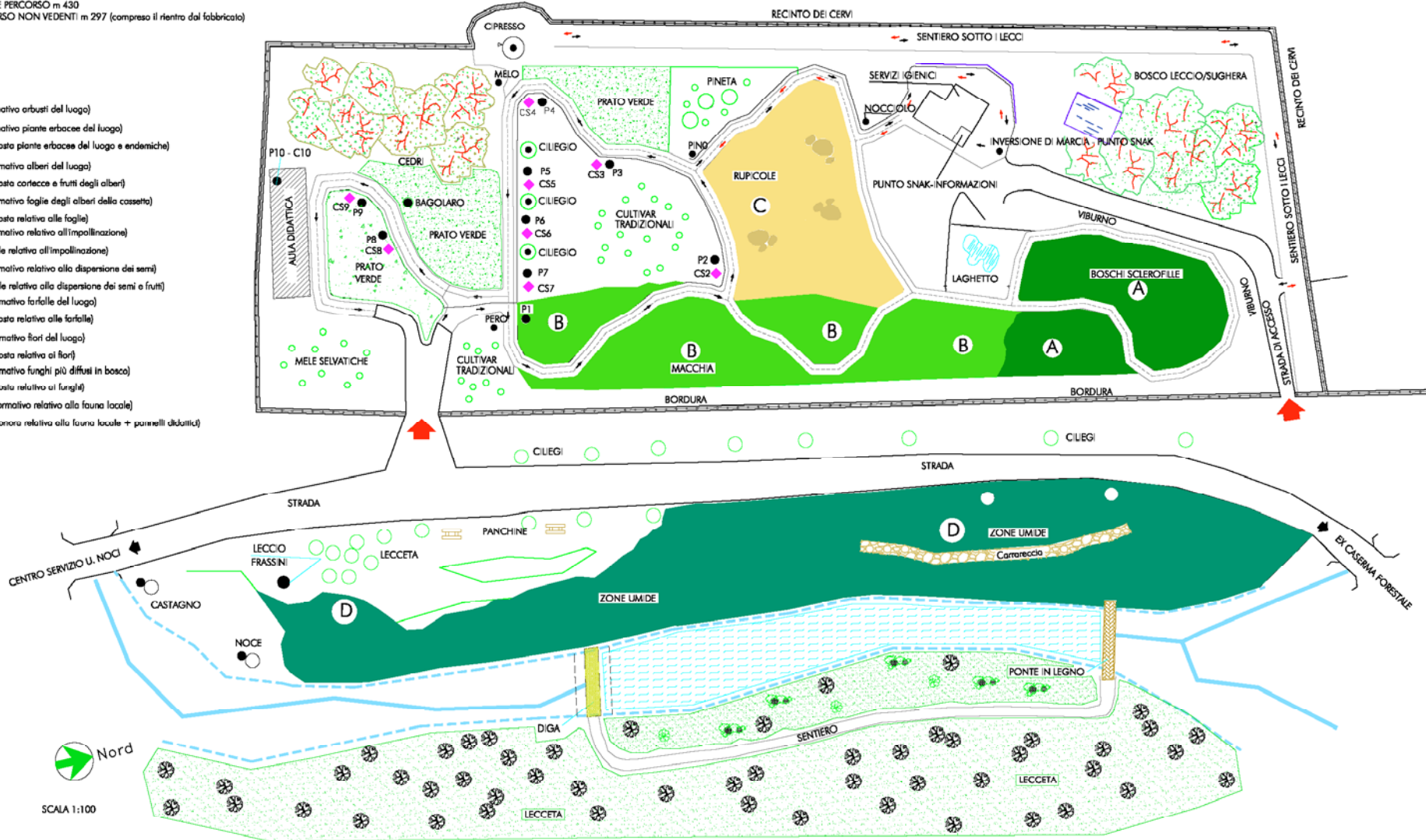
DISTANZE PERCORSO:

LUNGHEZZA TOTALE PERCORSO m 430

LUNGHEZZA PERCORSO NON VEDENTI m 297 (compreso il rientro dal fabbricato)

LEGENDA:

- P1 (pannello informativo arbusti del luogo)
- P2 (pannello informativo piante erbacee del luogo)
- ◆ CS2 (cassetta di sosta piante erbacee del luogo e endemiche)
- P3 (pannello informativo alberi del luogo)
- ◆ CS3 (cassetta di sosta cortecce e frutti degli alberi)
- P4 (pannello informativo foglie degli alberi della cassetta)
- ◆ CS4 (cassetta di sosta relativa alle foglie)
- P5 (pannello informativo relativo all'impollinazione)
- ◆ CS5 (cassetta tattile relativa all'impollinazione)
- P6 (pannello informativo relativo alla dispersione dei semi)
- ◆ CS6 (cassetta tattile relativa alla dispersione dei semi o frutti)
- P7 (pannello informativo farfalle del luogo)
- ◆ CS7 (cassetta di sosta relativa alle farfalle)
- P8 (pannello informativo fiori del luogo)
- ◆ CS8 (cassetta di sosta relativa ai fiori)
- P9 (pannello informativo funghi più diffusi in bosco)
- ◆ CS9 (cassetta di sosta relativa ai funghi)
- P10 (pannello informativo relativo alla fauna locale)
- ◆ CS10 (cassetta sonora relativa alla fauna locale + pannelli didattici)



SCALA 1:100

Specie rappresentative e peculiare della flora dei Settefratelli nel Giardino Botanico di Maidopis



Foglia di corbezzolo

Boschi e macchie di sclerofille

1. **Arbutus unedo* L.
2. *Arum pictum* L.
3. *Bryonia marmorata* Petit.
4. *Clematis cirrhosa* L.
5. *Cyclamen repandum* Sibth. et Sm.
6. **Erica arborea* L.
7. *Erica scoparia* L.
8. *Lonicera implexa* Aiton ssp. *implexa*
9. *Paeonia morisii* Cesca, Bernardo et N.G. Passal
10. *Phillyrea latifolia* L.
11. **Quercus ilex* L.
12. **Quercus suber* L.
13. *Rhamnus alaternus* L. ssp. *alaternus*
14. *Rosa sempervirens* L.
15. *Ruscus aculeatus* L.
16. *Smilax aspera* L.
17. *Viburnum tinus* L. ssp. *tinus*
18. *Vinca difformis* Pourr. ssp. *sardoa* Stearn

Macchie degradate e garighe

19. *Bellium bellidioides* L.
20. **Cistus monspeliensis* L.
21. *Cistus salviifolius* L.
22. *Charybdis pancration* (Steinh.) Speta
23. **Cistus creticus* L. ssp. *eriocephalus* (Viv.) Greuter et Burdet
24. *Crocus minimus* DC. In Rødoutè
25. **Daucus carota* L. ssp. *Carota*
26. *Euphorbia cupanii* Guss.
27. **Foeniculum vulgare* Mill.
28. *Ferula arrigonii* Bocchieri
29. **Genista corsica* (Loisel.) DC.
30. **Helichrysum microphyllum* (Willd.) Camb. ssp. *tyrrhenicum* Bacch., Brullo et Giusso
31. **Juniperus oxycedrus* L. ssp. *oxycedrus*
32. **Lavandula stoechas* L. ssp. *stoechas*
33. *Lavatera olbia* L.
34. **Myrtus communis* L. ssp. *Communis*
35. *Ophrys chestermanii* (Wood) Gözl et Reinhard
36. **Pistacia lentiscus* L.
37. *Pyrus spinosa* Forssk.
38. *Rhamnus alaternus* L. ssp. *alaternus*
39. **Stachys glutinosa* L.
40. **Teucrium marum* L.
41. *Urtica antroviensis* Rcq. Ssp. *atroviensis*

* Con un asterisco sono evidenziate le specie particolarmente interessanti per i non vedenti per le loro caratteristiche tattili o olfattive.

Gli endemismi presenti lungo il sentiero natura sono segnalati con un cartello giallo



Ramo di pungitopo

Ambienti rupicoli

Roccaglie (specie di habitat rupicoli e suoli ricchi in scheletro)

42. *Alium parviflorum* Viv.
43. *Armeria sardoa* Spreng. ssp. *sardoa*
44. *Barbarea rupicola* Moris
45. *Bituminaria morisiana* (Pignatti et Metlesics) Greuter
46. *Brassica insularis* Moris
47. *Charybdis undulata* (Desf.) Speta
48. **Dianthus mossanus* Bacch. et Brullo
49. *Genista aetnensis* (Rafin.) DC.
50. **Genista corsica* (Loisel.) DC.
51. *Genista morisii* Colla
52. **Helichrysum microphyllum* (Willd.) Camb. ssp. *tyrrhenicum* Bacch., Brullo et Giusso
53. **Juniperus oxycedrus* L. ssp. *oxycedrus*
54. *Linaria arcusangeli* Atzei et Camarda
55. *Pancratium illyricum* L.
56. *Phagnalon saxatile* (L.) Cass.
57. *Phagnalon rupestre* (L.) DC. ssp. *annoticum* (Jord. ex Burnat) Pignatti
58. *Ptilostemon casabonae* (L.) Greuter
59. *Romulea requienii* Parl.
60. **Rosmarinus officinalis* L.
61. *Santolina insularis* (Gennari ex Fiori) Arrigoni
62. *Saxifraga corsica* (Ser. Ex Duby) Gren. Et Godr.
63. *Scorzonera callosa* Moris
64. *Scrophularia canina* L. ssp. *bicolor* (Sm.) Greuter
65. **Seseli praecox* (Gamisans) Gamisans
66. **Stachys glutinosa* L.
67. *Teucrium flavum* L. ssp. *glaucum* (Jord. et Fourr.) Ronniger
68. **Teucrium marum* L.
69. **Teucrium massiliense* L.
70. **Thymus catharinae* Camarda
71. *Mercurialis corsica* Cosson
72. *Verbascum conocarpum* Moris

Zone umide

Ambiente ripariale

73. *Alnus glutinosa* (L.) Gaertner
74. *Arenaria balearica* L.
75. *Borago pygmaea* (DC.) Chater et Greuter
76. *Carex microcarpa* Moris
77. *Cymbalaria aequitriloba* (Viv.) A. Chevalier
78. *Clematis vitalba* L.
79. *Delphinium pictum* Willd.
80. *Erica terminalis* Salisb.
81. *Eupatorium cannabinum* L. ssp. *corsicum* (Loisel.) P. Fourn.
82. *Euphorbia semiperfoliata* Viv.
83. *Glechoma sardoa* (Bèg.) Bèg.
84. **Hypericum hircinum* L. ssp. *Hircinum*
85. **Mentha aquatica* L. ssp. *aquatica*
86. **Mentha insularis* Req. ex Gren. et Godr. ssp. *insularis*
87. **Mentha pulegium* L.
88. **Mentha requienii* Benth.
89. *Morisia monantha* (Viv.) Asch. Ex Barbey
90. *Nerium oleander* L.
91. *Osmunda regalis* L.
92. *Polygonum scoparium* Loisel.
93. *Populus nigra* L.
94. *Salix alba* L. ssp. *alba*
95. *Salix arrigonii* Brullo
96. *Salix purpurea* L. ssp. *purpurea*
97. *Scrophularia oblongifolia* Loisel. ssp. *Oblongifolia*
98. *Scrophularia trifoliata* L.
99. *Stachys corsica* Pers.